

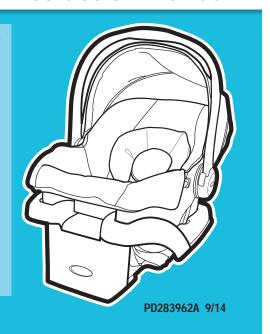
Read This Instruction Manual

Do not install or use this child restraint until you read and understand the instructions in this manual.

FAILURE TO PROPERLY
USE THIS
CHILD RESTRAINT
INCREASES THE
RISK OF SERIOUS
INJURY OR DEATH IN
A SUDDEN STOP OR
CRASH.

KEEP INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.

www.gracobaby.com



Important	Pages 4-13	Securing Child	Pages 41-51
1-A Quick Guide to Your Manual 1-B Before You Begin 1-C Safety Warnings		4-A Adjust Harness to Fit Child 4-B Adjust Buckle to Fit Child 4-C Securing Child in Car Seat	
Features	Pages 14-21	4-D Removing Child	
2-A Car Seat Features 2-B Remove Car Seat from Base 2-C Attach Car Seat to Base 2-D Adjusting Carry Handle 2-E Choosing Vehicle Seat Location 2-D Choosing LATCH or Seat Belt 2-D What Is LATCH		Carrier Use	Pages 52-53
		Vehicle Information	Pages 54-64
		6-A Additional LATCH Information 6-B How to Remove LATCH 6-C Unsafe Vehicle Seats	
Rear-Facing Use	Pages 22-40	6-D Vehicle Seat Belts	
3-A Rear-Facing Checklist 3-B Install With Base With LATCH Str	ap	Accessories	Pages 65-66
3-C Install With Base With Vehicle Se 3-D Install Without Base With Vehicle	at Belt	Care & Cleaning	Pages 67-71
		8-A Cleaning Seat Pad 8-B Cleaning Buckle	



1-A Quick Guide to Your Manual

This car seat is for children 4-30 lb (1.8-14 kg) and 30" (76 cm) or less.

Get to Know Your Car Seat

Review section 2-A to see all of the features of this infant car seat.

What Seating Location Should I Use?

The best seating location for this infant car seat is one that:

- Is recommended by your vehicle owner's manual, and
- Results in a secure installation of this car seat.



Never place a child rear-facing in a seating position with an active front air bag.

Review section 6 of this manual AND your vehicle owner's manual.

Which Installation Method Should I Use?

This infant car seat base can be installed in your vehicle using either the vehicle seat belt *OR* the LATCH system. Both are equally safe to use. DO NOT USE BOTH AT THE SAME TIME.

This infant car seat carrier can be installed in your vehicle using only the vehicle seat belt. LATCH is not available to install the carrier.

When Installing Base

LATCH System

System consists of lower

LATCH consists of lower anchors, which are built-in to your vehicle, and connecting hooks that are built-in your car seat.



Review section 3-B of this manual AND your vehicle owner's manual.

Vehicle Seat Belt

There are two types of vehicle seat belts that can be used. Lap/Shoulder Seat Belt or Lap Only Seat Belt.



Review section 3-C of this manual AND your vehicle owner's manual.

When Installing Carrier

Vehicle Seat Belt

There are two types of vehicle seat belts that can be used. Lap/Shoulder Seat Belt or Lap Only Seat Belt.





Review section 3-D of this manual AND your vehicle owner's manual.

1 Imp



Does Your Seat Fit Your Child Correctly?

To make sure your child is secured properly, review section 4 to understand all of the actions you need to take to properly adjust the car seat to fit your child.

You Need To Adjust:

Harness Height

Harness straps at or just below the child's shoulders. Review section 4-A.



Buckle Position

The correct slot is the one that is closest to your child without being underneath them. Review section 4-B.



Harness Tightness

If your fingers slide off the harness straps without pinching the straps, it is tight enough. Review section 4-C.



Did You Do Everything Correctly?

Base or Car Seat Does Not Move More Than 1" At The Belt Path

Review section 3.



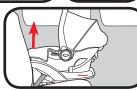
Car Seat Level to Ground

Review section 3.



Car Seat Is Properly Attached To Base

Review section 2-C.



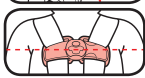
Cannot Pinch Harness

Harness straps at or just below the child's shoulders. Review section 4-C.



Chest Clip Even With Armpits

Review section 4-C.



1-B Before You Begin

Your child's safety depends on you. No car seat can guarantee protection from injury in every situation, but proper use helps reduce the risk of serious injury or death.

Even if this car seat seems easy to figure out on your own, you must follow the detailed instructions in this instruction manual to ensure the steps below are performed correctly.

Register This Child Restraint

Please fill out the prepaid registration postcard attached to the harness and mail it in today or register online at www. gracobaby.com/carseatregistration.

Child restraints could be recalled for safety reasons. You must register this restraint to be reached in a recall. Send your name, address, and the restraint's model number and manufacturing date to:

> Graco Children's Products, Inc. Attn: Customer Service 3 Glenlake Parkway Atlanta, GA 30328 or call 1-800-345-4109 or register online at www.gracobaby.com/carseatregistration

For recall information, call the U.S. Government's Vehicle Safety Hotline at 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153), or go to http://www.NHTSA.gov.

For future reference or if you change addresses, record the model name, model number, date of manufacture, and purchase date of this car seat below. You can find this information either on the registration card if you still have it or on the date label located on the back of the car seat.

Model Name	
Model Number	
Date of Manufacture	
Date of Purchase	

If You Need Help

In the U.S.A, please contact our Customer Service Department with any questions you may have concerning parts, use, or maintenance. When you contact us, please have your product's model number and date of manufacture ready so that we may help you efficiently. These numbers can be found on a sticker on the back side of your car seat.

For additional resources or to get your car seat checked by a child passenger safety technician, please visit the following web sites:

www.nhtsa.gov • www.seatcheck.org • www.safekids.org

1 Important



Certification

This child restraint meets or exceeds all applicable requirements of Federal Motor Vehicle Safety Standard 213 for use in motor vehicles.



This child restraint is certified for use in aircraft.

Contact the airline for their specific polices.

Car Seat's Useful Life

STOP using this car seat and throw it away 7 years after the date of manufacture. Look for date of manufacture label on back of the car seat.

Graco Children's Products Inc. advises against loaning or passing along a car seat unless you know the complete history of the product. We also advise against purchasing a car seat second hand.

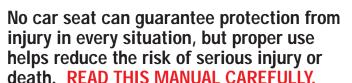
Vehicle Seat Protection

Protect vehicle seat. Use a car seat mat, towel, or thin blanket under and behind car seat.

Warm Weather Use

Car seat parts can get very hot in the sun or warm weather. To avoid burns, always check before putting child in car seat.

1-C Safety Warnings



AWARNING!

Failure to follow these instructions and child restraint's labels can result in child striking the vehicle's interior during a sudden stop or crash.



! NEVER PLACE THIS CHILD RESTRAINT REAR-FACING IN A VEHICLE SEATING LOCATION THAT HAS AN ACTIVE FRONT AIR BAG.

If an air bag inflates, it can hit the child and car seat with great force and cause serious injury or death to your child.

! Review your vehicle owner's manual for more information about air bags and car seat use.



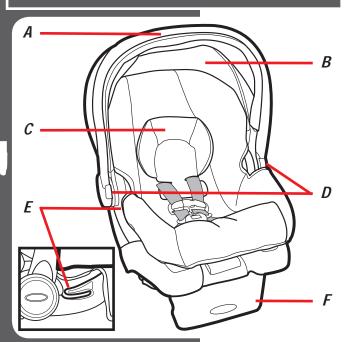


- If your vehicle does not have a back seat, review your vehicle owner's manual.
- ! The American Academy of Pediatrics (AAP) and National Highway Traffic Safety Administration (NHTSA) recommend that children be rear-facing until age 2 or until they reach the maximum rearfacing height and weight rating for their seat.
- ! This child restraint must only be used with children weighing between 4-30 lb (1.8-14 kg).
- ! Select a suitable location for the car seat in your vehicle.
- ! Secure car seat with a vehicle seat belt or LATCH that is properly routed as shown in this manual.
- ! Vehicle seat belt system MUST hold car seat securely. Not all vehicle seat belts can be used with a car seat.
- ! If vehicle seat belt does not hold car seat securely, read "Vehicle Seat Belts" section 6 and your vehicle owner's manual.
- ! Always secure car seat with LATCH or a vehicle seat belt, even when unoccupied. In a crash, an unsecured car seat can injure passengers.
- ! DO NOT use car seat if it is damaged or missing parts.

- If car seat is in a crash, it must be replaced. DO NOT use it again! A crash can cause unseen damage and using it again could result in serious injury or death.
- ! DO NOT use accessories or parts other than those provided by Graco. Their use could alter the performance of the car seat.
- ! DO NOT remove LATCH system from car seat. If using vehicle seat belt to secure car seat, LATCH connectors must be stored.
- ! Never leave child unattended, even when sleeping. Child may become tangled in harness straps and suffocate or strangle.
- ! Rear-facing car seat must be properly leveled:
 - Too reclined can result in injury or ejection.
 - Too upright can result in breathing difficulties.
- ! Never attach two LATCH connectors to one vehicle lower anchor point unless specifically allowed by the vehicle manufacturer.
- ! Do not use both the vehicle seat belt and LATCH strap at the same time when using the car seat rear-facing or forward-facing.



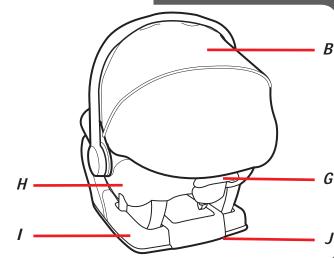
2-A Car Seat Features



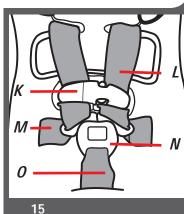
- A Carry Handle
- B Canopy

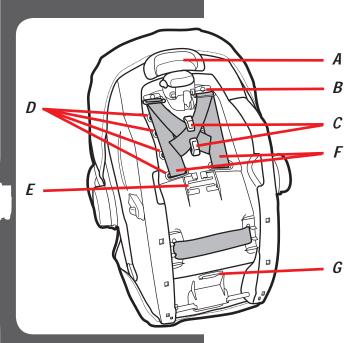
2 Features

- C Head Pillow
- D Handle Adjustment Buttons
- E Rear-Facing Belt Path When Used Without Base
- F Removable Base



- G Base Release Lever
- H Car Seat
- I Level to Ground Line
- J Instruction Manual Storage (Under Base)
- K Chest Clip
- L Harness Straps
- M Buckle Tongues
- N Buckle
- O Buckle Strap

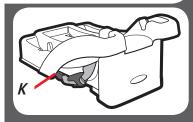




- A Base Release Lever
- B Harness Locks
- C Harness Storage Hooks
- D Harness Strap Slots
- E Locking Clip
- F Harness Straps
- G Buckle Metal Clip



- G Car Seat Base Lock
- H Base Rear-Facing Belt Path
- I LATCH Strap
- J Instruction Manual Storage (Under Base)
- K LATCH Storage

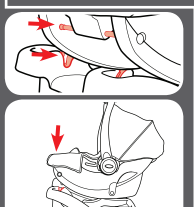


1. To Remove Car Seat from Base

From the back of the car seat, squeeze the base release handle and lift the car seat out of the base.

2-C Attach Car Seat to Base

18



2 Features

2. Attaching Car Seat To Base

Align the locking bar at the front of the car seat with the locks in the base. Set car seat in the base. Push down on the front of the car seat. You will hear a "click" when it is locked.

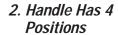
Pull up on the front corners of the seat to make sure it is locked.

2-D Adjusting Carry Handle

1. To Rotate Handle

Press the red handle adjustment buttons on both sides of handle.

MAKE SURE handle locks into position before lifting the carrier.



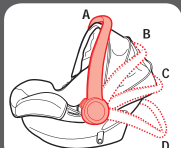
Rotate handle to any of the 4 locked positions. Push and pull the handle to make sure handle is in a lock position.

Carry handle MUST be upright in position A when carrying.

Handle can be in any position when used in the vehicle.







2 Features

2-E Choosing Vehicle Seat Location

Review your vehicle owner's manual for seating locations. Review section 6 for additional information.

Some vehicles have specific requirements for where the car seat can be installed. Be sure to check your vehicle owner's manual for all available seating positions.

According to accident statistics, the safest place for your child in any vehicle is the back seat. The center of the back seat can be the safest during a possible side impact.



AWARNING!



2 Features

NEVER place this child restraint rearfacing in a vehicle seating location that has an active front air bag.

In the event there is no back seat, review your vehicle owner's manual to see how to use your infant child restraint.

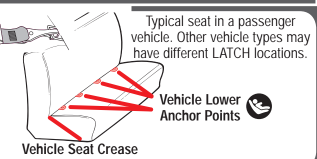
2-F Choosing LATCH or Seat Belts

This car seat can be installed in your vehicle using either the vehicle seat belt OR the LATCH system. Both systems are equally safe to use. DO NOT USE BOTH AT THE SAME TIME. Review section 6 for additional information.

2-G What is LATCH?

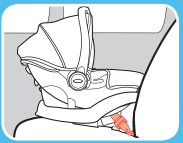
LATCH consists of lower anchors, which are built-in to your vehicle, and connecting hooks that are built-in to your car seat. Lower anchors are used INSTEAD of the vehicle's seat belt to secure the child seat to the vehicle.

Review your vehicle's owner manual for exact location and use. Review section 6 for additional information.

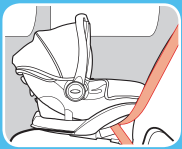


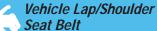


3-A Rear-Facing Safe Use Checklist



LATCH Strap





3 Rear Facing 4-30 lb (1.8-14 kg)Car seat MUST be rearfacing in the vehicle

Rear-Facing:

- Car seat MUST be rear facing in the vehicle back seat.
- Make sure LATCH strap or vehicle seat belt is routed through the rear-facing belt path, marked with a blue label.
- Install this car seat tightly in your vehicle. Car seat should not move at the belt path more than 1" (2.5 cm) from side to side and front to back.
- Check the level line to make sure the line is level with the ground.

 Harness straps must be at or just below the top of child's shoulders and chest clip must be at armpit level.

Note: Preterm or low birth weight infants may be at special risk in a vehicle or aircraft. According to the AAP, these infants may suffer breathing issues if improperly reclined in a car seat. Use the corrected age for preemies. Graco advises that you have your physician or hospital staff evaluate your infant and recommend the proper car seat or car bed before you and your infant leave the hospital.

AWARNING

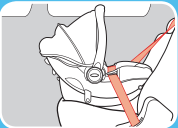


NEVER place this child restraint

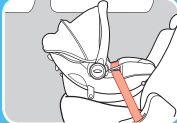
rear-facing in a vehicle seating location that has an active front air bag.



Vehicle Lap Only Seat Belt



Vehicle Lap/Shoulder Seat Belt Without Base



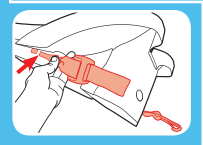
Vehicle Lap Only Seat Belt Without Base



3 Rear Facing

3-B Install With Base Rear-Facing With LATCH Strap

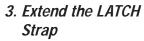
Review your vehicle's owner manual for LATCH location and use.



1. Remove LATCH Hooks from Storage Location

Slide each LATCH hook out of the storage location.





Extend the LATCH strap to its maximum length by pressing the gray button and pulling on the strap.



4. Place Base in Back Seat of the Vehicle

Place the base flat on the vehicle seat. Push it back until the front of the base touches the vehicle seat back. Center the base between the lower LATCH anchors.





3 Rear Facing

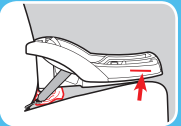


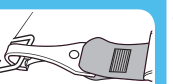
24



3 Rear Facing







3 Rear Facing

5. Check the Rear Facing Level Line

The red level line on the side of the seat **MUST BE LEVEL** with the ground.

If needed, rolled towels may be placed under the base, at the vehicle seat crease, until the level line is level with the ground.

6. Connect LATCH Hooks to Vehicle's Lower LATCH Anchors

LATCH strap should lay as flat as possible and not be twisted.

7. Tighten the LATCH Strap

Press down firmly in the center of the base while tightening the LATCH strap.



8. Test For Tightness

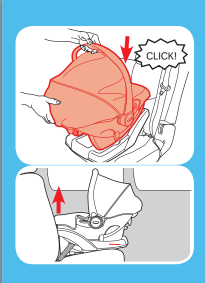
Grab the sides of the base where the LATCH strap is and push and pull the base from side to side and front to back.

If the base moves less than 1" (2.5 cm), it is tight enough.





3 Rear Facing



9. Attach Car Seat to Base

Place car seat into the base. Push down on the front of the car seat and handle until you hear a "click".

Test to make sure the car seat is attached by pulling up on the front corners of car seat.

10. Check the Rear Facing Level Line The red level line on

the side of the seat **MUST BE LEVEL** with the ground.

See section 4-C to secure your child.

Is Everything Correct?

Base Does Not Move More Than 1" At The Belt Path

Car Seat Is Properly Attached To Base

Car Seat Level to Ground

Cannot Pinch Harness

Chest Clip Even With Armpits









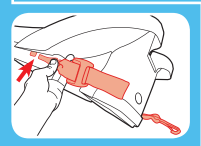


3 Rea Facin



3 Rear Facing

3-C Install With Base Rear-Facing With Vehicle Seat Belt



1. Store LATCH Straps

Hook the LATCH hooks into the holes on side of base as shown. Remove the slack.



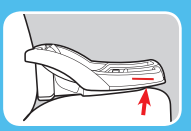
2. Place Base in Back Seat of the Vehicle

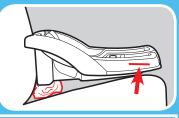
Place the base flat on the vehicle seat. Push it back until the front of the base touches the vehicle seat back.

3. Check the Rear Facing Level Line

The red level line on the side of the seat **MUST BE LEVEL** with the ground.

If needed, rolled towels may be placed under the base, at the vehicle seat crease. until the level line is level with the ground.





Review your vehicle's owner manual for vehicle seat belt use

31

4. Route the Vehicle Seat Belt

Thread vehicle seat belt through the rear-facing belt path (marked with a blue label) and buckle it. The seat belt should lay as flat as possible and not be twisted.







5. Lock the Vehicle Seat Belt

In most vehicles today, slowly pull the shoulder belt all the way out and then let it go back in. You will hear a "clicking" sound. Slowly pull out on the belt and it should be locked. If not, review your car's owner manual and section 6-D.



Press down firmly in the center of the base. Pull on the shoulder belt to tighten while feeding the slack back in the retractor.

7. Test For **Tightness**

Grab the sides of the base where the seat belt is and push and pull the base from side to side and front to back.

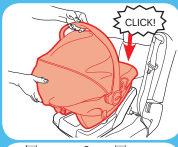
If the base moves less than 1" (2.5 cm), it is tight enough.

8. Attach Car Seat to Base

Place car seat into the base. Push down on the front of the car seat and handle until you hear a "click".

Test to make sure the car seat is attached by pulling up on the front corners of car seat.







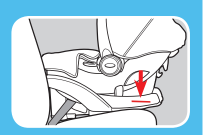
3 Rear Facing

33





3 Rear Facing



9. Check the Rear Facing Level Line

The red level line on the side of the seat **MUST BE LEVEL** with the ground.

See section 4-C to secure your child.

Is Everything Correct?

Base Does Not Move More Than 1" At The Belt Path

Car Seat Is Properly Attached To Base

Car Seat Level to Ground

Cannot Pinch Harness

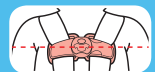
Chest Clip Even With Armpits











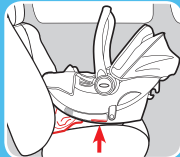




3 Rear Facing

3-D Install Without Base Rear-Facing With Vehicle Seat Belt





1. Place Car Seat in Back Seat of the Vehicle

Place the car seat on the vehicle seat. Push it back until the front of the car seat touches the vehicle seat back.

Check the rear-facing level line. The red level line on the side of the seat MUST **BE LEVEL** with the ground.

If needed, rolled towels may be placed under the base, at the vehicle seat crease. until the level line is level with the ground.

2. Route the Vehicle Seat Belt

Thread vehicle seat belt through the rear-facing belt path (marked with a blue label) and buckle it. The seat belt should not be twisted.

3. Lock the Vehicle Seat Belt

In most vehicles today, **slowly pull** the shoulder belt all the way out and then let it go back in. You will hear a "clicking" sound. Slowly pull out on the belt and it should be locked. If not, review your car's owner manual and section 6-D.









4. Tighten the Vehicle Seat Belt

Lay your forearm across the car seat at the belt path and push down. Pull on the shoulder belt to tighten while feeding the slack back in the retractor.



5. Test For Tightness

Grab the sides of the car seat where the seat belt is and push and pull the car seat from side to side and front to back.

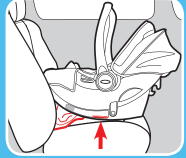
If the car seat moves less than 1" (2.5 cm), it is tight enough.

6. Check the Rear Facing Level Line

The red level line on the side of the seat **MUST BE LEVEL** with the ground.

If needed, rolled towels may be placed under the car seat, at the vehicle seat crease, until the level line is level with the ground.







3 Rear Facing

38



3 Kear Facing

Is Everything Correct?



Car Seat Does Not Move More Than 1" At The Belt Path



Car Seat Level to Ground



Cannot Pinch Harness



Chest Clip Even With Armpits

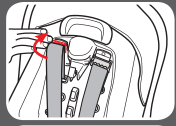
4-A Adjust Harness to Fit Child



4 Securing Child

1. Loosen Harness Straps

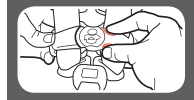
From the back of seat, lift up on the harness lock while pulling the strap from the front of the seat.





2. Release the Chest Clip

Squeeze the chest clip release buttons and pull apart.





40









3. Unbuckle the Buckle

Place harness straps off to the sides.

4. Place Your Child in the Seat

Make sure their back is flat against the car seat back.

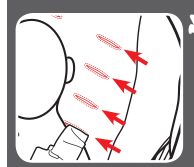
Avoid bulky or heavy clothing when it is cold out. Doing so will prevent the harness straps from tightening properly. If needed, place a blanket over the child after you have secured them.

5. Place Harness Straps Over Child's Shoulders

6. Check Harness Height

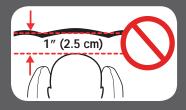
Harness Straps **MUST BE AT OR JUST BELOW** the Child's Shoulders

7. Top of Head MUST BE AT LEAST 1" (2.5 cm) BELOW the Top of the Car Seat

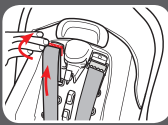




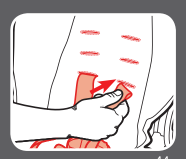












8. To Change Harness Height Positions

From the back of the car seat, pull the harness straps out of the harness locks.

9. Pull Harness Straps Out From the Front of Car Seat

10. Insert Harness Strap Into the New Location

Make sure harness straps are not twisted and are at the same height.

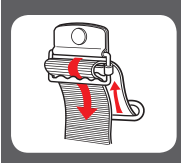
11. Thread Both Harness Straps Into Each Harness Lock as Shown

Make sure harness straps are not twisted.

Check that the straps are secure by pulling on the harness straps from the front of the shell.

12. Secure Harness Strap Ends

Place harness straps ends through the storage hooks as shown.

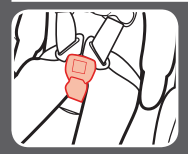








4-B Adjust Buckle to Fit Child



1. Check the Buckle Position

The correct slot is the one that is closest to your child without being underneath them.



2. To Change Buckle Position

Remove child from the seat. From the bottom of car seat, insert the buckle's metal clip up through shell and pad.

From the front, pull buckle out of the pad an shell.

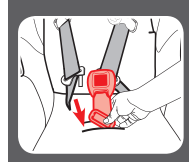


3. Insert Metal Clip Into New Location

Push metal clip down through the pad and shell. Make sure the buckle's red button is facing out.



Make sure buckle's metal clip is completely through pad and shell.

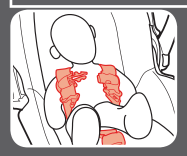




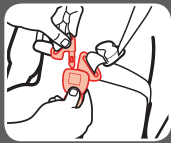




4-C Securing Child in Car Seat

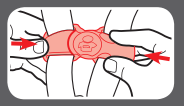


1. Place Harness Straps Over Child's Shoulders



2. Buckle

You will hear a "click" when buckle tongues are securely attached. Pull up on each buckle tongue to make sure it is securely attached.



3. Buckle the Chest Clip

You will hear a "click" when the chest clip is securely buckled attached.

4. Pull All the Slack Out From Around the Waist

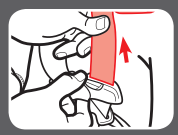
Pull up on the harness strap while pushing the chest clip down. Do this to both sides.

5. Tighten the Harness

From the back of the seat, pull on the harness strap ends to tighten. The ends of the straps should be equal in length.



Try and pinch the harness at the shoulders. If your fingers slip off, the harness is tight enough.



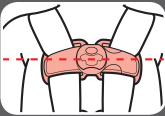






A snug harness should not allow any slack. It lies in a relatively straight line without sagging. It does not press on the child's flesh or push the child's body into an unnatural position.





6. Raise the Chest Clip to Child's Armpit Level



7. Check Tightness

Tighten more if needed.



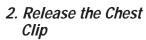
8. Secure Harness Strap Ends

Place harness straps ends through the storage hooks as shown.

4-D Removing Child

1. Loosen Harness Straps

From the back of seat, lift up on the harness lock while pulling on the harness straps from the front.

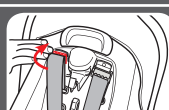


Squeeze the chest clip release buttons and pull apart.



Press in on the red button and remove the buckle tongues. Remove Child from the seat.











5-A Carrier Use

AWARNING!

Read all instructions before use of the infant carrier. Keep instructions for future use. Do not use the infant carrier if it is damaged or broken.

NEVER leave child unattended. Always stay within arms reach of carrier.

SUFFOCATION HAZARD: Infant carrier can roll over on soft surfaces and suffocate child. **NEVER** place carrier on beds, sofas, or other soft surfaces.

STRANGULATION HAZARD: Children have **STRANGLED** in loose or partially buckled harness straps. Fully restrain the child even when carrier is used outside the vehicle.

FALL HAZARD: Child's movements can move carrier. **NEVER** place carrier on counter tops, tables or any other elevated surfaces.

KEEP STRINGS AND CORDS AWAY FROM CHILD.Strings and cords can cause strangulation. **DO NOT**place carrier near windows where cords from blinds or
drapes can strangle a child. **DO NOT** hang strings on or
over the carrier. **DO NOT** attach strings to toys.

AWARNING!

NEVER place carrier in the seating area or across the top of a shopping carts. This can result in serious injury or death to your child.



USE ONLY WITH STROLLERS THAT ARE PART OF THE GRACO CLICK CONNECT TRAVEL SYSTEM. Refer to the stroller owner's manual for details

on how to attach the infant carrier to



your stroller. If you do not have an owner's manual, please visit our website at **www.gracobaby.com** to download the manual or call toll-free at 800-345-4109.

NEVER use a Graco infant carrier with any other manufacturer's strollers. This can result in serious injury or death.



6-A Additional LATCH Information

This car seat can be installed in your vehicle using either the vehicle seat belt OR the LATCH system. Both systems are equally safe to use. DO NOT USE BOTH AT THE SAME TIME.

The LATCH system allows you to securely attach your car seat in your car without using the vehicle seat belt and possibly to get a better fit. All 2003 and newer model year vehicles are required to have a LATCH system, although some manufacturers began including LATCH earlier. Some vehicle owner manuals use the term ISOFIX to identify the LATCH system.

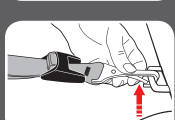
Only use LATCH in seating positions recommended by your vehicle manufacturer. Review your vehicle owner's manual for more information.

6-B How to Remove LATCH

1. Push Gray Button In While Pulling on LATCH Strap to Loosen



2. Press and Hold LATCH Release Hinge



3. Push Hook In, Lift Hook Up and Pull Out Away From Anchor Point



55

- 6 Vehicle Information

6-C Unsafe Vehicle Seats

Never install this car seat in side-facing or rear-facing vehicle seats.





6-D Vehicle Seat Belts

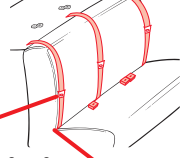
Review your vehicle owner's manual for vehicle seat belt use

This car seat can be installed using a vehicle seat belt. To do this, you will need to change the seat belt to a locked mode for use with car seats. With some vehicle seat belts, this is done with the latch plate; with other vehicle seat belts, this is done with the retractor.

Vehicle Seat Belt Terms

Retractor

A device that winds up the unused vehicle seat belt. It is often hidden inside the panels on the walls of the vehicle or in the vehicle seat back.



Latch Plate

The male end of the seat belt with the silver tongue.

Seat Crease

The crease where the vehicle seat back and seat bottom meet.

Identify Your Seat Belt Type

There are two different types of vehicle seat belts that can be used with this car seat:

Lap/Shoulder Seat Belt 3 connections points.

Lap Only Seat Belt 2 connection points.



6 Vehicle Information



Lap Belt with Motorized Shoulder Belt



Belts Forward of the Seat Crease

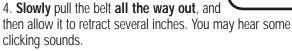
Lap Belt or Shoulder Belt Mounted on Door

Lap/Shoulder Seat Belt Installation

Always review your vehicle owner's manual for specific information about your vehicle seat belts.

There are three types of retractors: **ELR (Emergency Locking Retractor)**, **ALR (Automatic Locking Retractor)**, and **Switchable (ELR switch to ALR)**. To determine your type of retractor, follow these steps:

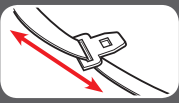
- 1. **Slowly** pull the belt out about halfway and stop.
- 2. Let the belt retract back several inches.
- 3. Try to **slowly** pull the belt out more. If the belt cannot be pulled any further, it is **ALR**, ready to install your car seat. If it can be pulled further, go to the next step.



5. Try to pull the belt all the way out again. If it cannot be pulled out, it is **Switchable**, ready to install your car seat. If it can still be pulled out freely, it is **ELR**. Review the following pages to properly install your infant car seat.

Note: Most vehicles manufactured after 1996 will have Switchable retractors in the back seat. If you have any questions about your retractor type, consult your vehicle owner's manual or call Graco for assistance.

How to Lock Your Lap/Shoulder Vehicle Seat Belt





Note: With the vehicle seat belt in this locking mode, all the tension is upwards in the shoulder belt. This may start to tilt your car seat sideways. If this happens, use a locking clip instead of switching the retractor. See Sliding Latch Plate and ELR Retractor.

Sliding Latch Plate and Switchable Retractor

A latch plate that slides freely on the belt webbing and cannot, by itself, hold the belt snug around a car seat.

When installing the car seat, route the vehicle seat belt through the proper belt path and buckle it in. Slowly pull the shoulder belt all the way out to switch it to locking mode. Then, as you pull the vehicle seat belt tight, feed all the slack back into the retractor.

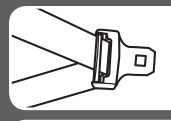
Grab the sides of the base or seat at the belt path and slide side to side and front to back. The base or seat should not move more than 1" (2.5 cm).

Locking Latch Plate and ELR Retractor

A latch plate that holds the lap belt snug after it has been adjusted; contains a metal bar on the underside of the hardware that "locks" the belt in position.

When installing the car seat, route the vehicle seat belt through the proper belt path and buckle it in. Then, pull upwards on the shoulder belt so that the lap belt gets tight around the base or car seat.

Grab the sides of the base or seat at the belt path and slide side to side and front to back. The base or seat should not move more than 1" (2.5 cm).

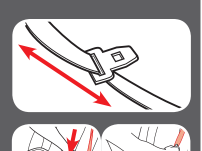




nformation

Vehicle

6 Vehicle • nformation



Sliding Latch Plate and ALR Retractor

A latch plate that slides freely on the belt webbing and cannot, by itself, hold the belt snug around a car seat.

Slowly pull the shoulder belt all the way out. Route the vehicle seat belt through the proper belt path and buckle it in. Then, as you pull the vehicle seat belt tight, feed all the slack back into the retractor.

Grab the sides of the base or seat at the belt path and slide side-to-side and front-to-back. The base or seat should not move more than 1" (2.5 cm).

Sliding Latch Plate and ELR Retractor

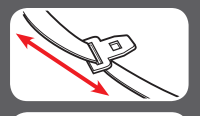
A latch plate that slides freely on the belt webbing and cannot, by itself, hold the belt snug around a car seat.

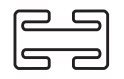
With this retractor, you will need to use the locking clip to lock the vehicle seat belt.

Route the vehicle seat belt through the proper belt path and buckle it in. Pull the vehicle seat belt tight. While pushing down on seat, pinch the two straps together behind the buckle tongue. Unbuckle the belt without allowing it to slip.

Attach locking clip to lap and shoulder belts as shown.

Buckle belt. Check that lap belt does not move by pulling hard. If belt loosens or lengthens, repeat procedure.





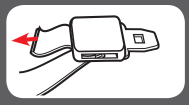


63

6 Vehicle Information

Lap Belt Installation

Always review your vehicle owner's manual for specific information about your vehicle seat belts.



Grab the sides of the seat at the belt path and slide side to side and front to back. The base or seat should not move more than 1" (2.5 cm).



Grab the sides of the seat at the belt path and slide side to side and front to back. The base or seat should not move more than 1" (2.5 cm).

Locking Latch Plate and No Retractor

When installing the car seat, route the lap seat belt through the proper path and buckle it in. Then, pull upwards on the tail of the belt so that the lap belt gets tight around the car seat.

Sewn On Latch Plate and ALR Retractor

Slowly pull the lap belt all the way out. Route the vehicle seat lap belt through the proper belt path and buckle it in. Then, pull the lap belt tight while feeding all the slack back into the retractor.

7-A Accessories (on select models)

Reversible Body Pillow

Body support must be used if shoulders are below the lowest harness setting.

Never allow body support to bunch or fold behind child.



AWARNING!

DO NOT USE the inside waist strap slots. Those slots are for use in the stroller only. Using the inside slots can result in serious injury or death.









Removing Reversible Body Pillow

From the back of the car seat, pull harness straps out of the harness locks. Pull the harness straps out of the harness slots.

Pull harness straps out of the upper slots. Rethread harness straps into the upper slots and attach to splitter plate. Reverse to install body pillow.

Headrest Pillow

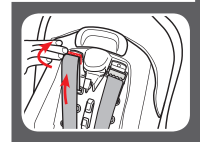
To remove, pull the headrest pillow out from behind the harness straps.

8-A Cleaning Seat Pad

1. Remove Harness Straps from Harness Locks

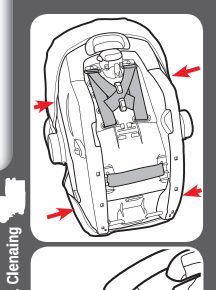
From the back of the car seat, pull the harness straps out of the harness locks.

2. Pull Harness
Straps Out From
the Front of Car
Seat









3. Pull Out the 4
Plastic Flaps from
Sides of Seat





5. Remove Canopy from Canopy Hoop

4. Pull Pad Off Shell

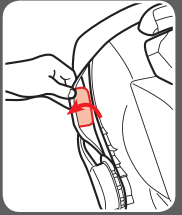
Slide the canopy to one side of the canopy hoop. From the center, pull the canopy hoop apart and remove canopy.





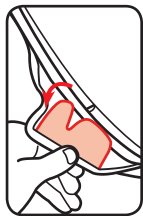
Machine wash pad and canopy in cold water on delicate cycle and drip-dry. DO NOT USE BLEACH.

Reverse the steps to reattach the pad to the shell. Make sure harness straps are not twisted.

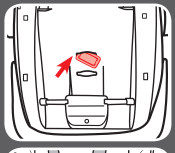


8 Care

⊗



8-B Cleaning Buckle





& Clenaing



Remove Buckle to Clean

From the bottom of car seat, insert the buckle's metal clip up through shell and pad. From the front, pull buckle out of the pad and shell.

To clean, place in a cup of warm water and gently agitate the buckle. Press the red button several times while in the water.

DO NOT SUBMERGE THE BUCKLE STRAP. DO NOT USE SOAPS, HOUSEHOLD DETERGENTS OR LUBRICANTS. Shake out excess water and allow to air dry. Repeat steps as needed until it fastens with a click. Re-insert the buckle into the same slot it was removed. Pull up on crotch buckle to make sure it is secured.

WARNING! Inspect and clean buckle from time to time to remove any objects or debris that could prevent latching.

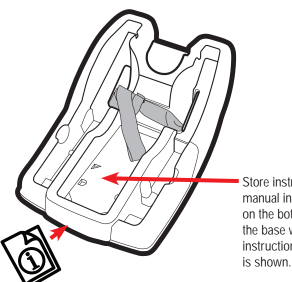




Replacement Parts

To purchase parts or accessories in the United States, please contact us at the following:

www.gracobaby.com or 1-800-345-4109



Store instruction manual in the slots on the bottom of the base where the instruction book icon is shown



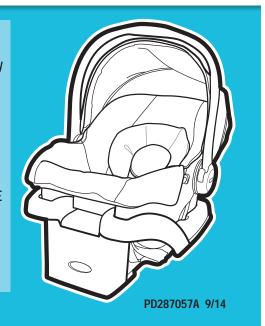
Lea este manual de instrucciones

No instale ni use este sistema de seguridad para niños hasta que haya leído y entendido las instrucciones en este manual.

NO USAR DEBIDAMENTE
ESTE SISTEMA DE
SEGURIDAD PARA NIÑOS
AUMENTA EL RIESGO DE
LESIONES GRAVES O LA
MUERTE EN UN ACCIDENTE
O AL DETENERSE
REPENTINAMENTE.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA USO FUTURO.

www.gracobaby.com



Importante

Páginas 4-13

- 1-A Guía rápida a su manual
- 1-B Preliminar
- 1-C Advertencias de seguridad

Características

Páginas 14-21

- 2-A Características del asiento de automóvil
- 2-B Cómo sacar el asiento de automóvil de la base
- 2-C Cómo sujetar el asiento de automóvil a la base
- 2-D Cómo ajustar la manija de transporte
- 2-E Elegir la ubicación del asiento en el vehículo
- 2-D Elegir el LATCH o los cinturones de seguridad
- 2-D ¿Qué es LATCH?

Orientado hacia atrás Páginas 22-40

- 3-A Lista de verificación del uso orientado hacia atrás
- 3-B Instalación orientado hacia atrás con la correa del LATCH
- 3-C Instalación con la base con el cinturón de seguridad del vehículo
- 3-D Instalación sin la base con el cinturón de seguridad del vehículo

Seguridad del niño

Páginas 41-51

- 4-A Ajuste del arnés según el niño
- 4-B Ajuste de la hebilla según el niño
- 4-C Sujetar el niño en el asiento de automóvil
- 4-D Cómo sacar al niño

Carrier Use

Páginas 52-53

Información del vehículo Páginas 54-64

- 6-A Información adicional sobre el LATCH
- 6-B Cómo sacar el LATCH
- 6-C Asientos peligrosos del vehículo
- 6-D Cinturones de seguridad del vehículo

Accesorios

Páginas 65-66

Cuidado y limpieza

Páginas 67-71

- 8-A Limpieza de la almohadilla del asiento
- 8-B Limpieza de la hebilla



1-A Guía rápida a su manual

Este asiento de automóvil es para niños de 4 a 30 libras (1.8 a 14 kg) y 30 pulgadas (76 cm) o menos.

Conozca su asiento de automóvil

Consulte la sección 2-A para ver todas las características de este asiento de automóvil.

¿Qué lugar del asiento debería usar?

El mejor lugar para colocar este asiento de automóvil para bebé es uno que:

- Es el que recomienda el manual del propietario de su vehículo, y
- Resulta en una instalación segura de este asiento de automóvil.



Nunca ponga a un niño orientado hacia atrás en un asiento con una bolsa de aire delantera activada.

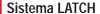
Consulte la sección 6 de este manual Y el manual del propietario de su vehículo.

¿Qué método de instalación debería usar?

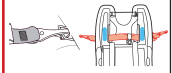
Esta base del asiento de automóvil para bebé se puede instalar en su vehículo usando el cinturón de seguridad del vehículo O el sistema LATCH. Ambos son igualmente seguros. NO USE LOS DOS AL MISMO TIEMPO.

Este transportador del asiento de automóvil para bebé se puede instalar en su vehículo usando solamente el cinturón de seguridad del vehículo. El LATCH no está disponible para instalar el transportador.

Cuando instala la base



LATCH consiste en anclajes inferiores, que están incorporados a su vehículo y ganchos que están incorporados al asiento de automóvil.



Consulte la sección 3-B de este manual Y el manual del propietario de su vehículo.

Cinturón de seguridad del vehículo

Hay dos tipos de cinturones de seguridad del vehículo que se pueden usar. El cinturón para la falda y el hombro o cinturón de seguridad solamente para la falda.





Consulte la sección 3-C de este manual Y el manual del propietario de su vehículo.

Cuando instala el transportador

Cinturón de seguridad del vehículo

Hay dos tipos de cinturones de seguridad del vehículo que se puede usar. El cinturón para la falda y el hombro o cinturón de seguridad solamente para la falda.





Consulte la sección 3-D de este manual Y el manual del propietario de su vehículo.



¿Permite el asiento que su niño quepa correctamente?

Para tener la seguridad de que su niño esté debidamente sujetado, consulte la sección 4 para entender todas las medidas que debe tomar para ajustar correctamente el asiento de automóvil para que quepa su niño.

Usted necesita ajustar:

Altura del arnés

Las correas del arnés al nivel de o apenas por debajo de los hombros del niño. Revise la sección 4-A.



Posición de la hebilla

La ranura correcta es la que está más cerca de su niño sin estar debajo de él. Revise la sección 4-B.



Tensión del arnés

Si sus dedos pueden deslizarse de las correas del arnés sin apretar las correas, está tensionado lo suficiente. Revise la sección 4-C.



¿Hizo todo correctamente?



La base o el asiento de automóvil no se mueve más de 1 pulgada en la vía del cinturón

Sección de Revisión 3.

El asiento de automóvil está nivelado con el piso

Sección de Revisión 3.



El asiento de automóvil está nivelado con el piso

Sección de Revisión 2-C.



No puede apretar el arnés

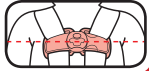
Las correas del arnés al nivel de o apenas por debajo de los hombros del niño.

Sección de Revisión 4-C.

presilla del pecho al nivel de las axilas del niño

Sección de Revisión 4-C.







1-B Preliminar

La seguridad de su niño depende de usted. Ningún asiento de automóvil garantiza la protección contra lesiones en toda situación, pero su utilización correcta ayuda a reducir el riesgo de lesiones graves o la muerte. Aunque parezca fácil determinar cómo usar este asiento de automóvil por su cuenta, debe seguir las instrucciones detalladas en este manual de instrucciones para asegurar que los pasos que siguen se cumplen correctamente.

Registre este sistema de seguridad para niños

Por favor, llene la tarjeta de registro con franqueo prepagado sujetada al arnés y envíela hoy mismo por correo o regístrese en línea en www.gracobaby.com/carseatregistration.

Los sistemas de seguridad para niños pueden ser retirados del mercado por problemas de seguridad. Debe registrar este sistema para que lo podamos contactar en dicho caso. Envíe su nombre, dirección y el número del modelo del sistema y la fecha de fabricación a:

Graco Children's Products, Inc. Attn: Customer Service 3 Glenlake Parkway Atlanta, GA 30328 o llame al 1-800-345-4109 o inscríbase en línea en www.gracobaby.com/carseatregistration

Para obtener información sobre el retiro del mercado, llame a la línea gratuita de información de seguridad del vehículo automotor del Gobierno de EE.UU. al 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153) o visite http://www.NHTSA.gov.

Como referencia futura o si cambia de dirección, registre el nombre del modelo, número del modelo, fecha de fabricación y fecha de compra de este asiento de automóvil más abajo. Puede encontrar esta información en la tarjeta de registro si todavía la tiene o en la etiqueta con la fecha que está en el respaldo del asiento de automóvil.

Nombre del modelo	
Número de modelo	
Fecha de fabricación	
Fecha de compra	

Si necesita ayuda

En los EE.UU., por favor, comuníquese con nuestro Departamento de Servicio al Cliente con cualquier pregunta que pudiera tener sobre piezas, uso o mantenimiento. Cuando se comunica con nosotros, por favor tenga listo el número de modelo y la fecha de fabricación para que lo podamos ayudar más eficientemente. Estos números pueden encontrarse en una etiqueta ubicada en el respaldo de su asiento de automóvil.

Para recursos adicionales o para que un técnico en seguridad de pasajeros infantiles inspeccione su asiento, por favor visite los siguientes sitios Web:

www.nhtsa.gov • www.seatcheck.org • www.safekids.org



Certificación

Este sistema de seguridad para niños cumple con o excede todos los requisitos requeridos por la Norma Federal 213 de Seguridad de Automóviles para uso en automóviles.



Este asiento de seguridad infantil está certificado para uso en aviones

Consulte a la aerolínea sobre sus políticas específicas.

Vida útil del asiento de automóvil

DEJE de usar este asiento de automóvil y tírelo a la basura 7 años después de la fecha de fabricación. Busque la etiqueta en el respaldo del asiento de automóvil.

Graco Children's Products Inc. aconseja no prestar ni transferir un asiento de automóvil a menos que usted conozca la historia completa del producto. Tampoco aconsejamos la compra de un asiento de automóvil de segunda mano.

Protección del asiento del vehículo

Proteja el asiento del vehículo. Use una alfombrilla, una toalla o una manta fina debajo y detrás del asiento de automóvil.

Uso durante clima cálido

Las piezas del asiento de automóvil se pueden calentar mucho cuando están bajo el sol o cuando hace calor. Para evitar quemaduras, compruebe siempre la temperatura del asiento antes de sentar al niño.



1-C Advertencias de seguridad

Ningún asiento de automóvil garantiza la protección contra lesiones en toda situación, pero su utilización correcta ayuda a reducir el riesgo de lesiones graves o la muerte. LEA ESTE MANUAL CON ATENCION.

AIADVERTENCIA!

No cumplir estas instrucciones y las de las etiquetas del sistema de seguridad para niños podría causar el choque del niño contra el interior del vehículo durante una parada repentina o un accidente.



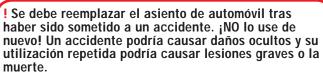
! NUNCA PONGA ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS ORIENTADO HACIA ATRÁS EN UN ASIENTO DEL VEHÍCULO EQUIPADO CON UNA BOLSA DE AIRE DELANTERA ACTIVA.

NUNCA PONGA ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS ORIENTADO HACIA ATRÁS EN UN ASIENTO DEL VEHÍCULO EQUIPADO CON UNA BOLSA DE AIRE DELANTERA ACTIVA.

! Consulte el manual del propietario de su vehículo para obtener más información sobre las bolsas de aire y el uso de un asiento de automóvil.



- ! Si su vehículo no tiene un asiento trasero, consulte el manual del dueño de su vehículo.
- ! La Academia Norteamericana de Pediatría (AAP por sus siglas en inglés) y la Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en Carreteras (NHTSA por sus siglas en inglés) recomiendan que los niños estén sentados orientados hacia atrás hasta los 2 años o hasta que alcancen la altura y el peso máximo para sentarse orientados hacia atrás que se indica en el asiento.
- ! Este sistema de seguridad para niños se debe usar solamente con niños que pesan entre 4 y 30 libras (1.8 y 14 kg).
- ! Elija el lugar adecuado para el asiento de automóvil en su vehículo.
- ! Sujete el asiento de automóvil con el cinturón de seguridad del vehículo o el sistema LATCH que se ha colocado correctamente según las indicaciones en este manual.
- LEI sistema de cinturones de seguridad del vehículo DEBE sujetar firmemente el asiento de automóvil. No todos los cinturones de seguridad de todos los vehículos se pueden utilizar con un asiento de automóvil.
- ! Si el cinturón de seguridad del vehículo no sujeta firmemente el asiento de automóvil, lea la sección 6 "cinturones de seguridad del vehículo" y el manual del dueño de su vehículo.
- ! Sujete siempre el asiento de automóvil con el sistema LATCH o el cinturón de seguridad del vehículo, incluso cuando esté desocupado. En un accidente, un asiento de automóvil sin sujetar puede lastimar a los pasajeros.
- ! NO use el asiento de automóvil si ha resultado dañado o si faltan piezas.



- ! NO use accesorios o repuestos que no sean los que son provistos por Graco. Su uso podría alterar el rendimiento del asiento de automóvil.
- ! NO retire el sistema LATCH del asiento de automóvil. Si usa el cinturón de seguridad del vehículo para sujetar el asiento de automóvil, debe almacenar los conectores del sistema LATCH.
- ! Nunca deje al niño solo, inclusive cuando duerme. El niño podría enredarse en las correas del arnés y estrangularse o ahogarse.
- ! El asiento de automóvil orientado hacia atrás debe nivelarse correctamente:
 - Una posición demasiada reclinada podría causar lesiones o la eyección del asiento.
 - Una posición demasiada vertical podría causar dificultad respiratoria.

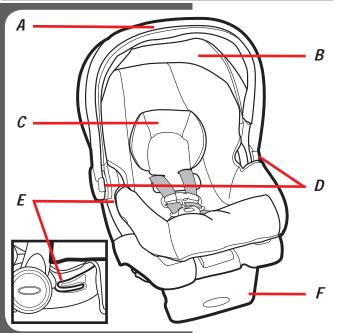


! No conecte nunca dos conectores del sistema LATCH a un punto de anclaje inferior del vehículo a menos que el fabricante del vehículo lo especifique.

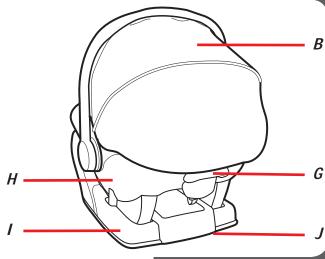
! No use ambos el cinturón de seguridad del vehículo y los cinturones del LATCH al mismo tiempo cuando usa el asiento de automóvil orientado hacia atrás.

2 Características

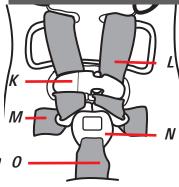
2-A Características del asiento de automóvil

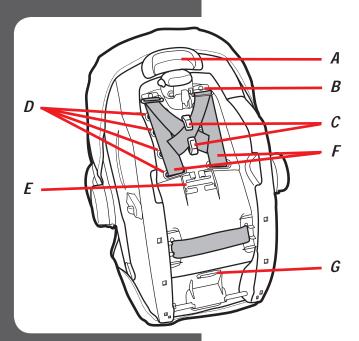


- A Llevan la manija
- B Dosel
- C Cabeza Almohada
- D Ajuste de la palanca Botones
- E Vía del cinturón orientada hacia atrás cuando lo usa sin la base
- F Base removible

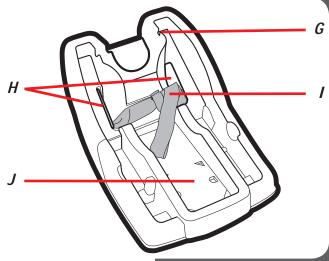


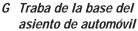
- G Palanca de liberación de la base
- H Asiento de automóvil
- I Línea del nivel al piso
- J Almacenamiento del manual de instrucciones (debajo de la base)
- K Presilla del pecho
- L Correas del arnés
- M Lengüetas de la hebilla
- N Hebilla
- O Correa de la hebilla



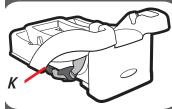


- Palanca de liberación de la base
- B Trabas del arnés
- C Ganchos de almacenamiento del arnés
- D Ranuras de la correa del arnés
- E Presilla de seguridad F Correas del arnés
- G Presilla de metal de la hebilla

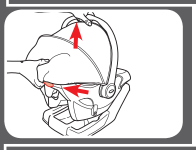




- H Vía del cinturón de la base orientada hacia atrás
- I Correa LATCH
- J Almacenamiento del manual de instrucciones (debajo de la base)
- K Almacenamiento LATCH



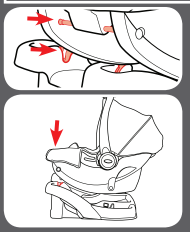
2-B Cómo sacar el asiento de automóvil de la base



1. Para sacar el asiento de automóvil de la base

Desde atrás del asiento de automóvil, oprima la manija de liberación de la base y levante el asiento de automóvil de la base.

2-C Cómo sujetar el asiento de automóvil a la base



2. Instalación del asiento de automóvil en la base

Alinee la barra de seguridad del frente del asiento de automóvil con las trabas de la base. Ponga el asiento de automóvil en la base. Empuje hacia abajo el frente del asiento de automóvil. Escuchará un "clic" cuando está trabado.

Tire hacia arriba de las esquinas delanteras del asiento para tener la seguridad de que está trabado.

2 Características

2-D Cómo ajustar la manija de transporte

1. Para girar la manija

Oprima los botones rojos de ajuste de la manija en ambos costados de la manija.

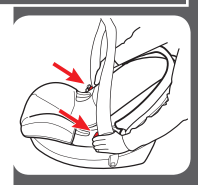
Antes de levantar el transportador, ASEGÚRESE que la manija esté trabada en posición.

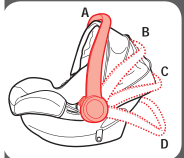
2. La manija tiene cuatro posiciones

Gire la manija a cualquiera de las cuatro posiciones trabadas. Empuje y tire la manija para asegurarse de que esté en la posición trabada.

La manija DEBE estar en la posición vertical A cuando lo transporta.

La manija puede estar en cualquier posición cuando se lo usa en el vehículo.





2-E Elegir la ubicación del asiento en el vehículo

Consulte el manual del dueño del vehículo para identificar los lugares del asiento. Consulte la sección 6 para obtener información adicional.

Algunos vehículos tienen requerimientos específicos sobre dónde se puede instalar el asiento de automóvil, por lo tanto, consulte el manual del dueño de su vehículo para obtener las posiciones disponibles para el asiento.

Según las estadísticas de accidentes, el lugar más seguro para su niño en cualquier vehículo es el asiento trasero. El centro del asiento trasero puede ser el lugar más seguro durante un posible impacto lateral.



AIADVERTENCIA!



NUNCA ponga este sistema de seguridad para niños orientado hacia atrás en un asiento del vehículo equipado con bolsa de aire delantera activa.

En caso de no tener asiento trasero, consulte el manual del propietario del vehículo para ver cómo usar el sistema de seguridad para bebés.

2-F Elegir el LATCH o los cinturones de se guridad

Este asiento de automóvil se puede instalar en su vehículo usando el cinturón de seguridad del vehículo O el sistema LATCH. Ambos sistemas son igualmente seguros. NO USE LOS DOS AL MISMO TIEMPO. Consulte la sección 6 para obtener información adicional.

2-G ¿Qué es LATCH?

LATCH consiste en anclajes inferiores, que están incorporados a su vehículo y ganchos que están incorporados al asiento de automóvil. Los anclajes inferiores se usan EN LUGAR DEL cinturón de seguridad del vehículo para asegurar el asiento de automóvil al vehículo.

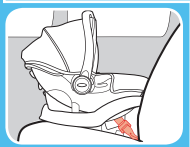
Consulte el manual del propietario de su vehículo para obtener el lugar y uso exacto. Consulte la sección 6 para obtener información adicional.



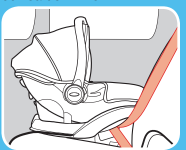
Unión del asiento del vehículo

vehículov

3-A Lista de verificación del uso seguro orientado hacia atrás



Correa del LATCH



Cinturón de seguridad del vehículo para la falda y el hombro

Orientado hacia atrás: 4-30 lb (1.8-14 kg)

- El asiento de automóvil debe estar orientado hacia atrás en el asiento trasero del vehículo.
- Asegúrese de que la correa del LATCH o cinturón de seguridad del vehículo pase por la vía del cinturón orientada hacia atrás marcada con una etiqueta azul.
- Instale este asiento de automóvil apretadamente en su vehículo. El asiento de automóvil no debería moverse en la vía del cinturón más de 1 pulgada (2.5 cm) de un lado a otro y de delante hacia atrás.
- Verifique que la línea del nivel orientado hacia atrás esté nivelada con el suelo.

 Las correas del arnés deben estar parejas o apenas por debajode la parte de arriba de los hombros del niño y l a presilla del pecho debe estar en el nivel de las axilas.

Nota: Bebés prematuros o de bajo peso al nacer podrían correr peligro adicional en un vehículo o aeronave. Según la Academia Americana de Pediatría, estos bebés podrían sufrir dificultades respiratorias si se recuestan de forma incorrecta en un asiento de automóvil. Use la edad corregida para bebés prematuros. Graco aconseja que pida a su médico o al personal del hospital que examinen a su niño y que le recomienden el asiento de automóvil adecuado o una cama para automóviles antes de que usted y su niño salgan del hospital.

AIADVERTENCIA!

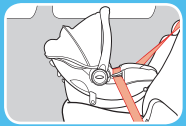


NUNCA use el sistema de seguridad para niños orientado

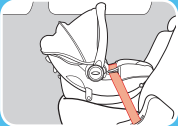
hacia atrás en un asiento del vehículo equipado con bolsa de aireT delantera activa.



Cinturón de seguridad del vehículo para la fTalda solamente



Cinturón de seguridad del vehículo para la falda y el hombro sin la base

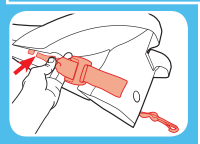


3 Orienta hacia atr

Cinturón de seguridad del vehículo solamente para la falda sin la base

3-B Instalación con la base orientada hacia atrás con la correa del LATCH

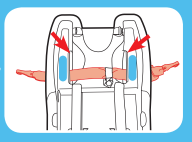
Consulte el manual del dueño de su vehículo para obtener el lugar y uso del LATCH



1. Sacar los ganchos del LATCH del lugar de almacenamiento

> Deslice cada gancho del LATCH fuera del lugar de almacenamiento.





2. Asegúrese que la correa del LATCH esté en la vía del cinturón orientada hacia atrás marcado con una etiqueta azul

3. Extienda la correa del LATCH.

Extienda la correa del LATCH hasta alcanzar su máxima longitud al oprimir el botón gris y tirando de la correa.

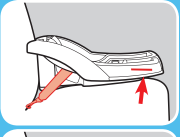


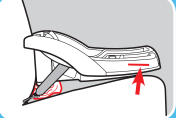
4. Poner la base en el asiento trasero del vehículo

Ponga la base plana en el asiento del vehículo. Empújela hacia atrás hasta que el frente de la base toque el respaldo del asiento del vehículo. Ponga la base en el centro entre los anclajes inferiores del LATCH.



3 Orientado hacia atrás



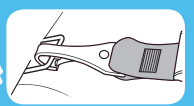


5. Verifique la línea del nivel orientado hacia atrás

La línea roja del nivel en el costado del asiento **DEBE ESTAR NIVELADA** con el suelo.

Si fuera necesario, se pueden poner toallas enrolladas debajo de la base, en el lugar donde se une el asiento del vehículo hasta que la línea del nivel esté completamente nivelada con el piso.





6. Sujetar los ganchos del LATCH a los anclajes inferiores del LATCH del vehículo.

> La correa del LATCH debe mantenerse todo lo posible en la posición plana sin doblarse.

7. Tensione la correa del LATCH

Oprima hacia abajo con firmeza en el centro de la base mientras tensiona la correa del LATCH.

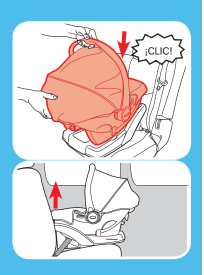


8. Pruebe la tensión

Agarre los costados del base donde se encuentra la correa del LATCH y deslice el asiento de un lado a otro y de atrás hacia delante.

Si el base se mueve menos de 1 pulgada (2.5 cm), está suficientemente tensionado.

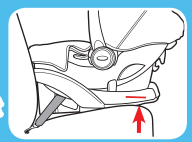




9. Sujetar el asiento de automóvil a la base

Ponga el asiento de automóvil en la base. Empuje hacia abajo desde el frente del asiento de automóvil y la manija hasta que escuche un "clic".

Pruébelo para tener la seguridad de que el asiento de automóvil esté sujetado tirando hacia arriba desde las esquinas delanteras del asiento de automóvil.



10. Verifique la línea del nivel orientado hacia atrás

La línea roja del nivel en el costado del asiento **DEBE ESTAR NIVELADA** con el suelo.

Consulte la sección 4-C cómo sujetar a su niño.

3 Orientado hacia atrás

28

¿Está todo correcto?

La base no se mueve más de 1 pulgada (2.5 cm) en la vía del cinturón

El asiento de automóvil está debidamente sujetado a la base

Asiento de automóvil nivelado con el piso

No puede apretar el arnésv

Presilla del pecho al nivel de las axilas del niño





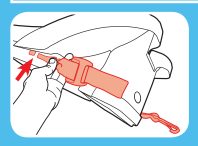






3 Orientado hacia atrás

3-C Instalación con la base orientada hacia atrás con el cinturón de seguridad del vehículo





1. Guardar las correas del I ATCH

Ponga los ganchos del LATCH en los agujeros del costado de la base como se indica. Elimine la flojedad.

2. Poner la base en el asiento trasero del vehículo

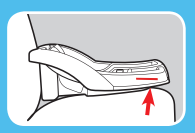
Ponga la base plana en el asiento del vehículo. Empújela hacia atrás hasta que el frente de la base toque el respaldo del asiento del vehículo.

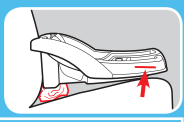
3 Orientado hacia atrás

3. Verificar la línea del nivel orientado hacia atrás

La línea roja del nivel en el costado del asiento **DEBE ESTAR NIVELADA** con el piso.

Si fuera necesario, se pueden poner toallas enrolladas debajo de la base, en el lugar donde se une el asiento del vehículo hasta que la línea del nivel esté completamente nivelada con el piso.





Consulte el manual del propietario de su vehículo sobre el uso del cinturón de seguridad del vehículo

4. Pasar el cinturón de seguridad del vehículo

Pase el cinturón de seguridad del vehículo por la vía del cinturón orientada hacia atrás (marcada con una etiqueta azul) y trábelo. El cinturón de seguridad debe estar lo más plano posible y sin doblarse.







5. Trabar el cinturón de seguridad del vehículo

En la mayoría de los vehículos de hoy, tire lentamente el cinturón de seguridad del vehículo para el hombro todo hacia afuera y luego deje que entre. Escuchará un sonido. Lentamente tire hacia afuera del cinturón y debería estar trabado. Caso contrario, consulte el manual del propietario de su vehículo y la sección 6-D.

6. Tensionar el cinturón de seguridad del vehículo

Oprima hacia abajo con firmeza en el centro de la base. Tire del cinturón para el hombro para tensionarlo mientras pone el sobrante en el retractor.

3 Orientado hacia atrás

32

7. Probar la tensión

Agarre ambos costados de la base donde está el cinturón de seguridad y empuje y tire de la base de un costado a otro y de adelante hacia atrás.

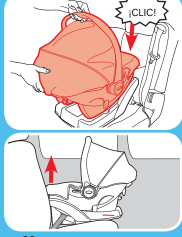
Si la base se mueve menos de 1 pulgada (2.5 cm), está suficientemente tensionada.

8. Sujetar el asiento de automóvil a la base

Ponga el asiento de automóvil en la base. Empuje hacia abajo desde el frente del asiento de automóvil y la manija hasta que escuche un "clic".

Pruébelo para tener la seguridad de que el asiento de automóvil esté sujetado tirando hacia arriba desde las esquinas delanteras del asiento de automóvil.









9. Verifique la línea del nivel orientado hacia atrás

La línea roja del nivel en el costado del asiento **DEBE ESTAR NIVELADA** con el suelo.

Consulte la sección 4-C cómo sujetar a su niño.

¿Está todo correcto?

La base no se mueve más de 1 pulgada (2.5 cm) en la vía del cinturón

El asiento de automóvil está debidamente sujetado a la base

Asiento de automóvil nivelado con el piso

No puede apretar el arnésv

Presilla del pecho al nivel de las axilas del niño







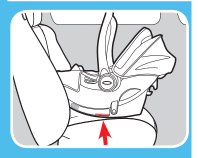


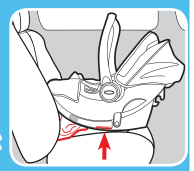


35



3-D Instalación sin la base orientada hacia atrás con el cinturón de seguridad del vehículo





1. Poner el asiento de automóvil en el asiento trasero del vehículo

> Ponga el asiento de automóvil en el asiento del vehículo. Empújela hacia atrás hasta que el frente del asiento de automóvil toque el respaldo del asiento del vehículo.

Verifique la línea del nivel orientado hacia atrás. La línea roja del nivel en el costado del asiento **DEBE ESTAR NIVELADA** con el suelo.

Si fuera necesario, se pueden poner toallas enrolladas debajo de la base, en el lugar donde se une el asiento del vehículo hasta que la línea del nivel esté completamente nivelada con el piso.

3 Orientado hacia atrás

2. Pasar el cinturón de seguridad del vehículo

Pase el cinturón de seguridad del vehículo por la vía del cinturón orientada hacia atrás (marcada con una etiqueta azul) y trábelo. El cinturón del asiento no debe estar doblado.

3. Trabar el cinturón de seguridad del vehículo

En la mayoría de los vehículos de hoy, tire lentamente el cinturón de seguridad del vehículo para el hombro todo hacia afuera y luego deje que entre. Escuchará un sonido. Lentamente tire hacia afuera del cinturón y debería estar trabado. Caso contrario, consulte el manual del propietario de su vehículo y la sección 6-D.









4. Tensionar el cinturón de seguridad del vehículo

Ponga su antebrazo a través del asiento de automóvil en la vía del cinturón y empuje hacia abajo. Tire del cinturón para el hombro para tensionarlo mientras pone el sobrante en el retractor.



5. Probar la tensión

Agarre los costados del asiento donde se encuentra el cinturón de seguridad del vehículo y empuje y tire el asiento de automóvil de un lado a otro y de adelante hacia atrás.

Si el asiento de automóvil se mueve menos de 1 pulgada (2.5 cm), está suficientemente tensionado.

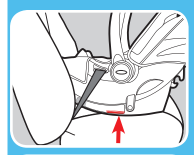
3 Orientado hacia atrás

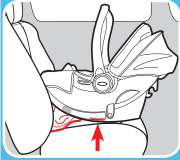
6. Verificar la línea del nivel orientado hacia atrás

La línea roja del nivel en el costado del asiento **DEBE ESTAR NIVELADA** con el piso.

Verifique el nivel con el niño en el sistema de seguridad cuando verifica que la línea del nivel esté nivelada con el piso.

Si fuera necesario, se pueden poner toallas enrolladas debajo del asiento de automóvil, en el lugar donde se une el asiento del vehículo, hasta que el nivel esté completamente nivelado con el piso.







¿Está todo correcto?









La base no se mueve más de 1 pulgada (2.5 cm) en la vía del cinturón

Asiento de automóvil nivelado con el piso

No puede apretar el arnésy

Presilla del pecho al nivel de las axilas del niño



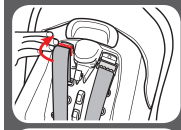
4-A Ajuste del arnés según el niño

0

4 Cómo asegurar al niño

1. Aflojar las correas del arnés

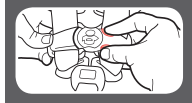
Desde atrás del asiento, levante la traba del arnés mientras tira la correa desde el frente del asiento.





2. Liberar la presilla del pecho

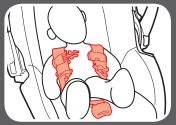
Oprima los botones de liberación de la presilla del pecho y sepárelos.











3. Destrabar la hebilla

Ponga las correas del arnés en los costados.

4. Colocar a su niño en el asiento

Asegúrese de que la espalda del niño esté plana contra el respaldo del asiento de automóvil.

Evite usar ropa abultada o pesada cuando hace frío. Usarla prevendrá que las correas del arnés se tensionen debidamente. De ser necesario, ponga una frazada sobre el niño después de haberlas asegurado.

5. Poner las correas del arnés sobre los hombros del niño

6. Verificar la altura del arnés

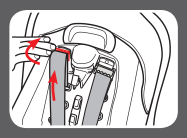
Las correas del arnés *DEBEN ESTAR AL NIVEL DE O APENAS POR DEBAJO* de los hombros del niño.

7. La parte de arriba de la cabeza DEBE ESTAR POR LO MENOS A 1 PULGADA

> (2.5 cm) POR DEBAJO de la parte de arriba del asiento de automóvil.











8. Para cambiar las posiciones de la altura del arnés

Desde atrás del asiento de automóvil, tire las correas del arnés hacia afuera de las trabas del arnés.

9. Tirar las correas del arnés hacia afuera desde el frente del asiento de automóvil

10. Insertar la correa del arnés en el nuevo lugar

Asegúrese de que las correas del arnés no estén dobladas y tengan la misma altura.

11. Pase ambas correas del arnés por cada traba del arnés como se indica

Asegúrese de que las correas del arnés no estén dobladas.

Verifique que las correas estén sujetadas tirando de las correas del arnés desde el frente del armazón.

12. Sujete los extremos de la correa del arnés

Pase los extremos de las correas del arnés por los ganchos de almacenamiento como se indica.

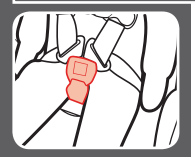


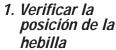




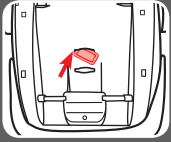


4-B Ajuste de la hebilla según el niño





La ranura correcta es la que está más cerca de su niño sin estar debajo de él.



2. Para cambiar la posición de la hebilla

Saque al niño del asiento. Desde el fondo del asiento de automóvil, inserte la presilla de metal de la hebilla hacia arriba por el armazón y la almohadilla.



Desde el frente, tire la hebilla hacia afuera de la almohadilla y el armazón.

3. Insertar la presilla de metal en el nuevo lugar

Empuje la presilla de metal hacia abajo por la almohadilla y el armazón. Asegúrese de que el botón rojo de la hebilla mira hacia afuera.

4. Tirar hacia arriba de la hebilla para verificar que esté sujetada

Asegúrese de que la presilla de metal de la hebilla pase completamente por la almohadilla y el armazón.

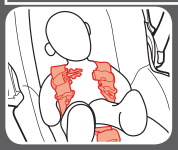




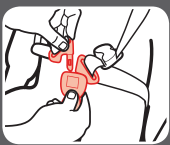




4-C Sujetar al niño en el asiento de automóvil

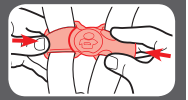


1. Poner las correas del arnés sobre los hombros del niño



2. Hebilla

Escuchará un "clic" cuando las lengüetas de la hebilla estén aseguradas en su lugar. Tire de cada lengüeta de la hebilla para asegurarse de que esté instalada con seguridad.



3. Trabar la presilla del pecho

Escuchará un clic cuando la presilla del pecho esté debidamente sujetada.

4. Elimine el exceso de flojedad alrededor de la cintura

Tire hacia arriba de la correa del arnés al empujar hacia abajo la presilla del pecho.

Hágalo en ambos costados.

5. Tensione el arnés

Desde atrás del asiento, tire los extremos de la correa del arnés para tensionarla. Los extremos de las correas deben tener la misma longitud.

6. Verifique la tensión del arnés

Trate de doblar el arnés en los hombros. Si sus dedos se deslizan, el arnés está lo suficientemente tenso.



asegurar al niño

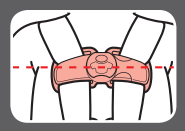




Un arnés tenso no deberá permitir que quede flojo. Se mantiene en una línea casi recta sin doblarse. No aprieta la carne del niño ni empuja el cuerpo del niño en una posición que no sea natural.







6. Eleve la presilla del pecho al nivel de las axilas del niño



7. Verifique la tensión

Tensiónela más si sea necesario.



8. Sujete los extremos de la correa del arnés

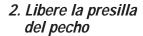
Pase los extremos de las correas del arnés por los ganchos de almacenamiento como se indica.

4-D Removing Child

4 Cómo asegurar al niño

1. Afloje las correas del arnés

Desde atrás del asiento, levante la traba del arnés mientras tira la correa del arnés desde el frente.



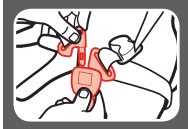
Oprima los botones de liberación de la presilla del pecho y sepárelas.

3. Destrabe al niño

Oprima el botón rojo y saque las lengüetas de la hebilla.

Saque al niño del asiento.





5 Carrier Use

5-A Uso del transportador

AIADVERTENCIA!

Lea todas las instrucciones antes de usar el transportador para bebé. Guarde estas instrucciones para uso futuro. No use el transportador para bebé si está dañado o roto.

NUNCA deje a un niño sin atender. Esté siempre a un brazo de distancia del transportador.

PELIGRO DE ASFIXIA: En superficies blandas, el transportador para bebé puede darse la vuelta y asfixiar al niño. **NUNCA** ponga el transportador sobre una cama, sofá u otra superficie blanda.

PELIGRO DE ESTRANGULACIÓN: Niños se han ESTRANGULADO con correas del arnés sueltas o parcialmente sujetadas. Sujete totalmente al niño incluso cuando usa el transportador fuera del vehículo.

PELIGRO DE CAÍDAS: Los movimientos del niño pueden causar que el transportador se mueva. **NUNCA** ponga el transportador sobre mesadas, mesas u otras superficies elevadas.

MANTENGA LOS CORDONES E HILOS LEJOS DEL NIÑO. Los cordones e hilos pueden causar la estrangulación. NO ponga el asiento cerca de una ventana donde los cordones de persianas o cortinas puedan estrangular al niño. NO cuelgue cordones sobre o arriba del asiento. NO agregue cordones a los juguetes.

AIADVERTENCIA!

NUNCA ponga el transportador en el lugar del asiento o a través de carros de compras. Esto puede resultar en lesiones serias o la muerte de su niño.



ÚSELO SOLAMENTE CON COCHECITOS QUE SON PARTE DEL SISTEMA PARA VIAJES CLICK CONNECT DE GRACO. Consulte



el manual del propietario del cochecito para obtener detalles sobre cómo sujetar el transportador para bebés a su cochecito. Si no tiene un manual del propietario, por favor visite nuestro sitio web en **www.gracobaby.com** para bajar el manual o llame gratis al 800-345-4109.

NUNCA use un transportador para bebé Graco en el cochecito de cualquier otro fabricante. Esto puede resultar en lesiones serias o la muerte.



6-A Información adicional sobre el LATCH

Este asiento de automóvil se puede instalar en su vehículo usando el cinturón de seguridad del vehículo O el sistema LATCH. Ambos sistemas son igualmente seguros. NO USE LOS DOS AL MISMO TIEMPO.

El sistema LATCH le permite sujetar apretadamente su asiento de automóvil en el automóvil sin usar el cinturón de seguridad del vehículo y posiblemente lograr un mejor calce. Todos los vehículos modelo 2003 y más nuevos deben tener un sistema LATCH a pesar de que algunos fabricantes comenzaron a incluir el sistema LATCH antes. Los manuales del propietario de algunos vehículos emplean el término ISOFIX para identificar el sistema LATCH.

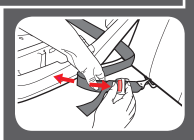
Use solamente el LATCH en los lugares para sentarse recomendados por el fabricante de su vehículo. Para más información, consulte el manual del propietario del vehículo.

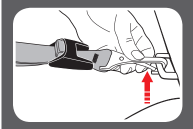


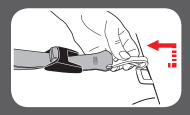
6-B Cómo sacar el LATCH

1. Empujar el botón gris mientras tira la correa del LATCH para aflojarla

- 2. Oprimir y mantener oprimido la bisagra de liberación del LATCH
- 3. Empujar el gancho, levantarlo y sacarlo lejos del punto de anclaje







6 Vehicle Information

6-C Asientos de vehículos peligrosos

Nunca instale este asiento de automóvil en asientos de vehículos orientados hacia atrás o el costado.





6-D Cinturones de seguridad del vehículo

Consulte el manual del dueño de su vehículo sobre el uso del cinturón de seguridad del vehículo

Este asiento de automóvil se puede instalar usando un cinturón de seguridad del vehículo. Para lograrlo, necesitará cambiar el cinturón de seguridad al modo trabado para usar con asientos de automóvil. En los cinturones de seguridad de algunos vehículos, esto se logra con la placa de seguridad; en los cinturones de seguridad de otros vehículos, se logra con el retractor.



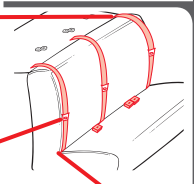
Términos del cinturón de seguridad del vehículo

Retractor

Un dispositivo que enrolla el cinturón de seguridad del vehículo que no se usa. A menudo está oculto en el interior de paneles de las paredes del vehículo o en el respaldo del vehículo.

Latch Plate

El extremo macho de un cinturón de seguridad con la lengüeta plateada.



Recodo del asiento

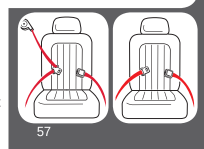
El lugar donde se unen el asiento y el respaldo.

Identificación del tipo de su cinturón de seguridad

Hay dos tipos diferentes de cinturones de seguridad del vehículo que se pueden usar con este asiento de automóvil:

Cinturón de seguridad para la falda y el hombro Tres puntos de conexión.

Cinturón de seguridad para la falda solamentet Dos puntos de conexión.



6 Vehicle Information

Los siguientes tipos de cinturones de seguridad del vehículo **NO** se pueden usar con seguridad con este asiento de automóvil:



Cinturón para la falda con cinturón motorizado para el hombro



Cinturones de adelante del recodo del asiento

Cinturón para la falda o cinturón de seguridad del vehíctulo para el hombro montado en la puerta



Instalación del cinturón para la falda/hombro

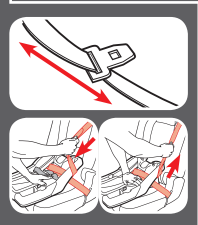
Consulte siempre el manual del dueño de su vehículo para obtener información específica sobre los cinturones de seguridad de su vehículo.

Hay tres tipos de retractores: ELR (Retractor con trabado de emergencia), ALR (retractor con trabado automático), y Switchable Mixto (pasar de ELR a ALR). Para determinar su tipo de retractor, use estos pasos:

- 1. Tire **lentamente** el cinturón hasta la mitad y pare.
- 2. Deje que el cinturón se retraiga varias pulgadas.
- 3. Trate de tirar el cinturón más hacia afuera. Si el cinturón no se puede tirar más, es **ALR.** Si se puede tirar más, pase al paso siguiente.
- 4. Tire **lentamente** el cinturón todo lo posible hacia afuera y luego deje que se retraiga varias pulgadas.
- 5. Trate de tirar el cinturón todo lo posible de nuevo hacia afuera. Si no se puede tirar, es **Mixto.** Si se puede tirar libremente, es **ELR.**

Nota: La mayoría de los vehículos fabricados después de 1996 tienen retractores Mixtos en el asiento trasera. Si tiene alguna pregunta sobre su tipo de retractor, consulte el manual del dueño de su vehículo o llame a Graco para obtener asistencia.

Cómo trabar el cinturón de seguridad del vehículo para la falda y el hombro



Nota: Con el cinturón de seguridad del vehículo en este modo trabado, toda la tensión está arriba en el cinturón de seguridad del vehículo para el hombro. Esto podría comenzar a inclinar el asiento de automóvil hacia el costado. Si ocurre, use una presilla de seguridad en lugar de trabar el retractor. Consulte la sección Placa de seguridad deslizante y retractor FI R.

Placa de seguridad deslizante y retractor Mixto

Una placa de seguridad que se desliza con libertad en la correa del cinturón y no puede, por su cuenta, mantener el cinturón apretado contra un asiento de automóvil.

Cuando instala su asiento de automóvil, pase el cinturón de seguridad del vehículo por la vía apropiada del cinturón y trábelo. Tire lentamente el cinturón de seguridad para el hombro todo lo posible para pasarlo al modo trabado. Luego, a medida que tira el cinturón de seguridad del vehículo para ajustarlo, ponga el resto de la cinta en el retractor.

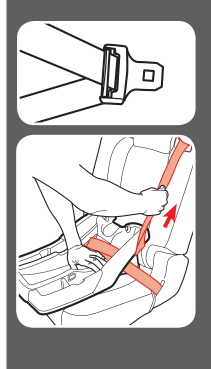
Agarre los lados de la base del asiento o en la ruta de la correa y deslice lado a lado y de delante a atrás. La base o el asiento no debe moverse más de 1" (2,5 cm).

Placa de seguridad y retractor ELR

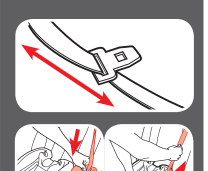
Una placa de seguridad que mantiene tenso el cinturón para la falda después de que fue ajustado; contiene una barra de metal en la parte de abajo del herraje que "traba" el cinturón en posición.

Cuando instale la silla de auto, pase el cinturón del vehículo a través de la ruta apropiada de la correa y hebilla en. Luego, tire hacia arriba del cinturón del hombro para que el cinturón de regazo obtiene ajustado alrededor de la base o el asiento de coche.

Agarre el lado del asiento a la ruta de la correa y deslizar el asiento de lado a lado y de delante hacia atrás. El asiento no debe moverse más de 1 pulgada (2.5 cm).



6 Vehicle Information



Placa de seguridad deslizante y retractor ALR

Una placa de seguridad que se desliza con libertad en la correa del cinturón y no puede, por su cuenta, mantener el cinturón apretado contra un asiento de automóvil.

Tire lentamente el cinturón de seguridad del vehículo para el hombro todo lo posible hacia afuera. Pase el cinturón de seguridad del vehículo por la vía apropiada del cinturón y trábelo. Luego, a medida que tira el cinturón de seguridad del vehículo para ajustarlo, ponga el resto de la cinta en el retractor.

Agarre el lado del asiento a la ruta de la correa y deslizar el asiento de lado a lado y de delante hacia atrás. El asiento no debe moverse más de 1 pulgada (2.5 cm).

6 Vehicle -

Sliding Latch Plate and ELR Retractor

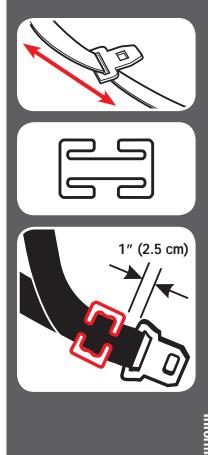
Una placa de seguridad que se desliza con libertad en la correa del cinturón y no puede, por su cuenta, mantener el cinturón apretado contra un asiento de automóvil.

Con este retractor, necesitará usar la presilla de seguridad para trabar el cinturón de seguridad del vehículo.

Pase el cinturón de seguridad del vehículo por la vía apropiada del cinturón y trábelo. Ajuste apretadamente el cinturón de seguridad del vehículo. Mientras empuja el asiento hacia abajo, apriete las dos correas juntas detrás de la lengua de la hebilla. Destrabe el cinturón sin permitir que se mueva.

Sujete la presilla de seguridad a los cinturones para el hombro y para la falda como se indica.

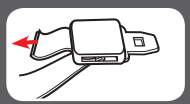
Cinturón de la hebilla. Verifique que el cinturón para la falda no se mueve tirando con fuerza. Si el cinturón se afloja o se alarga, repita el procedimiento.



63

Instalación del cinturón para la falda

Consulte siempre el manual del dueño de su vehículo para obtener información específica sobre los cinturones de sequridad de su vehículo.



Agarre los costados del asiento en la vía del cinturón y muévalo de un costado a otro y de adelante hacia atrás. La base o el asiento no se deberían mover más de 1 pulgada (2.5 cm).



Agarre los costados del asiento en la vía del cinturón y muévalo de un costado a otro y de adelante hacia atrás. La base o el asiento no se deberían mover más de 1 pulgada (2.5 cm).

Placa de seguridad y sin retractor

Cuando instala su asiento de automóvil, pase el cinturón de seguridad para la falda por la vía apropiada del cinturón y trábelo. Entonces, tire hacia arriba de la punta del cinturón para que el cinturón para la falda se tense alrededor del asiento de automóvil.

Placa de seguridad cosida y retractor ALR

Tire lentamente el cinturón para la falda todo lo posible hacia afuera. Pase el cinturón de seguridad para la falda por la vía apropiada del cinturón y trábelo. Luego, tire el cinturón de seguridad para la falda apretadamente mientras pone todo el resto en el retractor

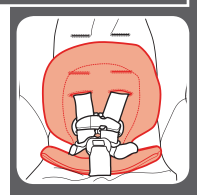
6 Vehicle ~ ____

7-A Accesorios (en selectos modelos)

Cojín reversible para el cuerpo

El soporte del cuerpo debe usarse si los hombros están debajo de la posición más baja del arnés.

Nunca deje que el soporte del cuerpo se apile o pliegue detrás del niño.



AIADVERTENCIA!

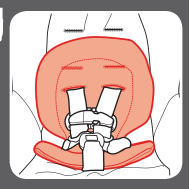
NO USE las ranuras interiores de la correa de la cintura. Estas ranuras deben usarse solamente en el cochecito.

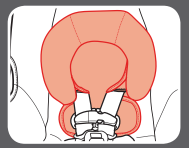
Use el soporte del cuerpo solamente con los 2 grupos inferiores de ranuras del arnés.

No seguir estas advertencias puede resultar en lesiones serias o la muerte.









Sacar el cojín reversible para el cuerpo

Desde atrás del asiento de automóvil, tire las correas del arnés hacia afuera de las trabas del arnés. Tire las correas del arnés fuera de las ranuras del arnés.

Tire las correas del arnés fuera de las ranuras superiores. Vuelva a pasar las correas del arnés por las ranuras superiores y sujételas a la placa de unión. Invierta los pasos para colocar el cojín del cuerpo.

Almohadilla del apoyacabeza

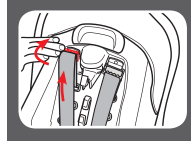
Para sacarlo, tire la almohadilla del apoyacabeza desde atrás de la correas del arnés.

8-A Limpieza de la almohadilla del asiento

1. Sacar las correas del arnés de las trabas del arnés

Desde atrás del asiento de automóvil, tire las correas del arnés hacia afuera de las trabas del arnés.

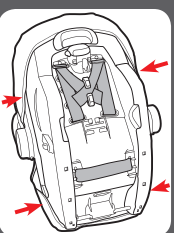
2. Tire las correas del arnés hacia afuera desde el frente del asiento de automóvil





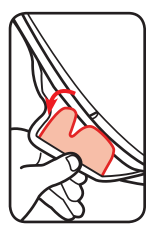




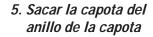


3. Tirar hacia afuera las 4 aletas plásticas de los costados del asiento

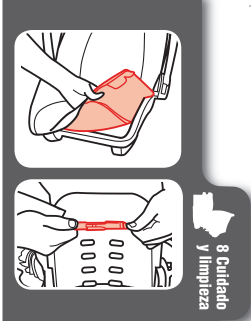




4. Sacar la almohadilla del armazón



Deslice la capota a un costado del anillo de la capota. Desde el centro, desarme el anillo de la capota y saque la capota.



Lave la almohadilla y la capota a máquina en agua fría en el ciclo delicado y séquela al aire. NO USE BLANQUEADOR.

Invierta los pasos para volver a colocar la almohadilla en el armazón. Asegúrese de que las correas del arnés no estén dobladas.

8-B Limpieza de la hebilla



y iimpieza

Sacar la hebilla para Iimpiarla

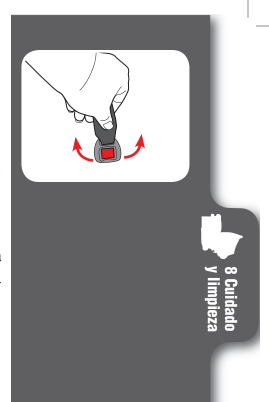
Desde el fondo del asiento de automóvil, inserte la presilla de metal de la hebilla hacia arriba por el armazón y la almohadilla. Desde el frente, tire la hebilla hacia afuera de la almohadilla y el armazón.

Para limpiar la hebilla, póngala en una taza de agua tibia y agite suavemente la hebilla. Oprima el botón rojo varias veces mientras está en el agua.

NO SUMERJA LA CORREA DE LA HEBILLA. NO USE JABONES, DETERGENTES DE USO DOMÉSTICO ni LUBRICANTES Etlimine el exceso de agua y deje secar al aire. Repita los pasos lo necesario hasta que se trabe con un clic. Vuelva a poner la hebilla en la misma ranura que la sacó. Tire hacia arriba de la hebilla para tener la seguridad de que esté asegurada.

¡ADVERTENCIA!

Inspeccione y limpie la hebilla de vez en cuando para eliminar cualquier objeto o desecho que pudiera prevenir que se trabe.



Piezas de repuesto

Para comprar piezas o accesorios en los Estados Unidos, por favor comuníquese con nosotros en:

www.gracobaby.com o 1-800-345-4109

